

**Vorlage Nr. 4 / 2023**



AZ : 022.31  
Amt : Fachbereichsleiter Wirtschaft und Finanzen  
Steffen Heber  
Datum : 02.10.2023

**Finanzwirtschaftliche Analyse des Eigenbetriebs Nahwärme**  
*hier: Vorstellung der Ergebnisse durch die Unternehmensberatung bachert&partner*

<u>Beratung</u>		<u>Beschluss</u>	
<input type="checkbox"/> Technischer Ausschuss	am	<input type="checkbox"/> Technischer Ausschuss	am
<input type="checkbox"/> Verwaltungsausschuss	am	<input type="checkbox"/> Verwaltungsausschuss	am
<input checked="" type="checkbox"/> Gemeinderat	am 17.10.2023	<input type="checkbox"/> Gemeinderat	am
<input checked="" type="checkbox"/> öffentlich	<input type="checkbox"/> nicht öffentlich	<input type="checkbox"/> öffentlich	<input type="checkbox"/> nicht öffentlich

**Bisherige Sitzungen**

Datum	Gremium

**Befangenheit:**

**Beschlussvorschlag**

Kennntnisnahme
----------------

**Finanzierung**

Durch HH-Plan , Haushaltsstelle abgedeckt:	
Restliche Verfügungssumme bei der HH-Stelle:	
Außer-/Überplanmäßig:	

**Ergebnis**

<input type="checkbox"/> <b>beschlossen</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht beschlossen</b>
<input type="checkbox"/> einstimmig	Stimmenverhältnis: ___ : ___
<input type="checkbox"/> mit Gegenstimmen	Enthaltungen: ___
Stimmverh.: ___ : ___	
Enthaltungen: ___	

### **Sachvortrag:**

Die Unternehmensberatung bachert&partner begleitete die Verwaltung im letzten Jahr beim Prozess der neuen Preiskalkulation für den Eigenbetrieb Nahwärme. Insbesondere war es deren Aufgabe die vergangenen Jahre 2018-2022 zu analysieren und die Erkenntnisse zusammen mit Rödl&Partner in die neuen Preise einfließen zu lassen.

Im Rahmen der Beschlussfassung der neuen Nahwärmepreise war unter anderem die Forderung, die Situation des Eigenbetriebs Nahwärme aufarbeiten zu lassen und nochmals öffentlich darzustellen.

Vertreter von bachert&partner werden dem Gremium die Ergebnisse darstellen und erläutern. Auch stehen die Vertreter für Rückfragen aus dem Gremium zur Verfügung.

Eine Beschlussfassung ist nicht erforderlich.